



04011260212040020



10247

ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 1126

2 Δεκεμβρίου 2004

Το παρόν ΦΕΚ επανεκτυπώθηκε λόγω λάθους.

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Καρακοφωλιά - Κιόνι - Ανεμόμυλος», Πλατανιστού, Δήμου Καρύστου, Ν. Ευβοίας 1
- Καθορισμός των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Σχοινιά» Λιβανάτων, Δήμου Δαφνουσίων, Ν. Φθιώτιδας..... 2
- Τροποποίηση των επιτρεπομένων χρήσεων γης οικοδομικού τετραγώνου χωρίς αριθμό στο ρυμοτομικό σχέδιο της Σκάλας Νομού Λακωνίας..... 3

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 6496/Φ.αιγ. - παρ.

(1)

Καθορισμός ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Καρακοφωλιά - Κιόνι - Ανεμόμυλος», Πλατανιστού, Δήμου Καρύστου, Ν. Ευβοίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψιν:

1. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ. Α/19.12.2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας».
2. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».
3. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ. 532/1970, Β.Δ. 704/1970, Β.Δ. 705/1970, Β.Δ. 192/1972, Π.Δ. 71/1984, Π.Δ. 347/1986, Ν.2026/1992 και Π.Δ. 97/1993.
4. Την διάταξη του άρθρου 46 παρ. 21 του Ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15 τ.Α'/28.1.2004) δυνάμει της οποίας από 10.4.2004 αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα των Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παραγράφου 2 του άρθρου 39 του Ν. 2218/1994, περιέρχονται στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας, σε συν-

δυασμό με την υπ' αριθμ. 2434/27.5.2004 απόφαση Γεν. Γραμματέα Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδος στην οποία ορίζεται η ΔΔΕ/ΠΣΕ αρμόδια για την επικύρωση των ορίων αιγιαλού και παραλίας.

5. Την από 4.5.2004 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Καρακοφωλιά - Κιόνι - Ανεμόμυλος», Πλατανιστού, Δήμου Καρύστου, Ν. Ευβοίας με βάση την από 24.2.2003 αίτηση του Αντωνίου Γρηγορόπουλου.

6. Το από Δεκεμβρίου 2002 κτηματολογικό - υψομετρικό διάγραμμα της παραπάνω περιοχής, που συντάχθηκε σε δύο (2) πινακίδες με κλίμακα 1:1000 από τον Τοπογράφο Μηχανικό Γεώργιο Δ. Μιχαήλ, το οποίο ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης τις 11.2.2003 από τον Τρ. Πουρνή, Τεχνολόγο Μηχανικό της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Ευβοίας και θεωρήθηκε τις 12.2.2003 από τον Αν. Γιαννόπουλο, Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Ευβοίας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001 και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης επιτροπής.

7. Το υπ' αριθμ. Φ.544.5/24/04/Σ.51/12.1.2004 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού.

8. Το υπ' αριθμ. Φ.121/1563/4.10.2004 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Ευβοίας, αποφασίζει:

Επικυρώνει την από 4.5.2004 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Καρακοφωλιά - Κιόνι - Ανεμόμυλος», Πλατανιστού, Δήμου Καρύστου, Ν. Ευβοίας και το από Δεκεμβρίου 2002 κτηματολογικό - υψομετρικό διάγραμμα της παραπάνω περιοχής, που συντάχθηκε σε δύο (2) πινακίδες με κλίμακα 1:1000 από τον Τοπογράφο Μηχανικό Γεώργιο Δ. Μιχαήλ, το οποίο ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 11.2.2003 από τον Τρ. Πουρνή, Τεχνολόγο Μηχανικό της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Ευβοίας και θεωρήθηκε τις 12.2.2003 από τον Αν. Γιαννόπουλο, Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Ευβοίας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

Στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα, καθορίστηκε η οριογραμμή του αιγιαλού σύμφωνα και με τις οδηγίες του Φ. 544.5/24/04/Σ. 51/12.1.2004 εγγράφου ΓΕΝ με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία (1, 2, 3, ... 50, 51) της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με τις συντεταγμένες τους στο Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο.

Η οριογραμμή της παραλίας καθορίστηκε για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1 παρ. 2 του Ν. 2971/2001 και σύμφωνα και με τις οδηγίες του Φ. 544.5/24/04/Σ.51/12.1.2004 εγγράφου ΓΕΝ με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία (Γ, 2', 3', ... 50', 51') της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με τις συντεταγμένες τους στο Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο.

Δεν υφίσταται παλαιός αιγιαλός. Δεν υπάρχουν κτίσματα στην ζώνη παραλίας.

Η παρούσα απόφαση μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 8 Νοεμβρίου 2004

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΕΞΑΡΧΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΠΑΡΑΛΙΑΣ ΕΠΑΝΕΞΕΤΑΣΗ

Για τον καθορισμό το πρώτον των ορίων αιγιαλού-παραλίας στη θέση «Καρακοφωλιά - Κιόνι - Ανεμόμυλο», Πλατανιστού, Δήμου Καρύστου, Ν. Ευβοίας.

Στη Καρακοφωλιά - Κιόνι - Ανεμόμυλο, Πλατανιστού, σήμερα 4.5.2004, ημέρα Τρίτη, οι υπογραφόμενοι:

1) Αθηνά Μπούρικα, τοπ/φος μηχ/κός ΠΕ/Α, Προϊσταμένη Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Ευβοίας, σαν Πρόεδρος.

2) Δημήτρης Προκάκης, τοπ/φος μηχ/κός ΠΕ/Δ, υπάλληλος Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Ευβοίας, σαν μέλος.

3) Μανώλης Ζερβάκης, υποπλ/ρχος Λ.Σ., Λιμενάρχης Υ/Λ.Χ Καρύστου, σαν μέλος.

4) Χαράλαμπος Σκούντζος, τοπ/φος μηχ/κός ΠΕ/Α, αναπλ/της Δ/ντή Χ.Ο.Π., Νομ/κής Αυτ/σης Εύβοιας, σαν μέλος, (κωλυμένου του τακτικού μέλους).

5) (Ο Δ/ντής ΠΕ.ΧΩ. Στ. Ελλάδας, που αποτελεί το 5ο μέλος δεν προσήλθε) που αποτελούμε την Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού-παραλίας, η σύνθεση της οποίας καθορίστηκε βάσει των διατάξεων του άρθρου 3 του Ν. 2971/2001 «περί αιγιαλού-παραλίας και άλλες διατάξεις» και με την υπ' αριθμ. 1237/9.5.2002 απόφαση του Προϊσταμένου της Οικονομικής Επιθεώρησης Στερεάς Ελλάδας του Υπουργείου Οικονομικών, που συγκλήθηκε με την υπ' αριθμ. Φ121/οικ. 678/13.4.2004 πρόσκληση του Προέδρου της, μεταβήκαμε επί τόπου στην περιοχή που προαναφέραμε την 4.5.2004

Αφού λάβαμε υπόψη

1. Την από 24.2.2003 αίτηση του Αντωνίου Γρηγορόπουλου, με την οποία διαβιβάζονται θεωρημένα διαγράμματα και ζητείται ο καθορισμός των ορίων αιγιαλού-παραλίας στην πιο πάνω περιοχή.

2. Τα από Δεκεμβρίου 2002 τοπογραφικά διαγράμματα του τοπογράφου μηχανικού Γεωργίου Δ. Μιχαήλ, με κλίμακα 1:1000, σε δυο (2) πινακίδες, που ελέγχθηκαν για την ακρίβεια της αποτύπωσης στις 11.2.2003 από τον Τριαντ. Πουρνή, Τεχνολόγο Μηχανικό της Τ.Υ.Δ. Κ. και θεωρήθηκαν στις 12.2.2003 από τον Αν. Γιαννόπουλο πολ. Μηχανικό ΠΕ, Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Ευβοίας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

3. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ.Α'/19.12.2001) «περί αιγιαλού - παραλίας».

4. Την από 2.7.2003 αρχική Έκθεση της κατά Νόμο Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού - παραλίας.

5. Την υπ' αριθμ. Φ.544.5/24/04/Σ.51/12.1.2004 γνωμοδότηση του ΓΕΝ, με την οποία προτείνει διόρθωση στην οριογραμμή του αιγιαλού, όπως αυτή προτάθηκε με την από 2.7.2003 προαναφερόμενη Έκθεση, μεταξύ των κορυφών 14-18, με παράλληλη μετατόπιση της οριογραμμής παραλίας καθώς και διακοπή της χάραξης βορείως της πινακίδας 2 και ακριβή συναρμογή των κορυφών αιγιαλού-παραλίας με παρακείμενο εγκ/νο καθορισμό.

6. Την υπ' αριθμ. Φ 121/729/15.9.1989 (ΦΕΚ 626 τ.Δ'/1989) απόφαση Νομάρχη Εύβοιας, με την οποία επικυρώθηκαν τα όρια αιγιαλού-παραλίας στη θέση Καστρί, Πλατανιστού, που αποτελεί όμορη προς Βορρά περιοχή της εξεταζόμενης καθώς και το διάγραμμα που τη συνοδεύει, βάσει του οποίου έγινε η απαιτούμενη συναρμογή των κορυφών αιγιαλού - παραλίας.

7. Την από επιτόπιο μετάβαση σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλα συναφή στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α) τη γεωμορφολογία του εδάφους:

ι. Η μορφολογία της ακτής συνίσταται από βραχώδη πρηνή με κατακόρυφες κλίσεις με ύψη στέψης που κυμαίνονται από 9,0 μ. έως 28,0 μ., με ηπιότερες κλίσεις στο νότιο τμήμα της πινακίδας 1, με ύψη στέψης που κυμαίνονται από 3,0 μ. έως 6,0 μ.

ιι. Η μορφολογία των συνεχόμενων της ακτής εκτάσεων είναι λοφώδης με έδαφος ημιβραχώδες, εκτός σχεδίου, αδόμητη και χέρσα.

iii. Το φυσικό όριο βλάστησης συνίσταται από χαμηλή ποώδη φυσική βλάστηση (χορτολιβαδική).

β) Το γεγονός ότι στην περιοχή δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ) Ότι η περιοχή έχει νότιο και νοτιοανατολικό προσανατολισμό και είναι εκτεθειμένη κυρίως σε νότιους και Ν.Δ. ανέμους έντασης 7-10 Β., κατά τρόπο που να αναμένεται μεγάλο ύψος κύματος.

δ) Τη μορφολογία του πυθμένα που είναι βραχώδης με υφάλους και μεγάλα βάθη κοντά στην ακτή ενώ επηρεάζεται από ισχυρά θαλάσσια ρεύματα.

ε) Το γεγονός ότι πρόκειται για ακτή με μεγάλο ανάπυγμα πελάγους με αποτέλεσμα τη δημιουργία μεγάλης έντασης κυματικού πεδίου.

στ) Τη μη ύπαρξη τεχνικών έργων στην περιοχή.

ζ) Τη μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων και χρήσεων γης, που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη.

η) Το γεγονός ότι στην περιοχή δεν υφίσταται κτηματολόγιο.

θ) Τη μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων, που βρίσκονται σε άμεση γειτνίαση με την παράκτια ζώνη.

ι) Τη μη ύπαρξη ευπαθών οικοσυστημάτων και προστατευόμενων περιοχών.

8. Το προαναφερόμενο έγγραφο του ΓΕΝ με υπ' αριθμ. Φ.544.5/24/04/Σ.51/12.1.2004 και τις υποδεικνύόμενες μ' αυτό διορθώσεις, τις οποίες υιοθετούμε και τροποποιούμε τη χάραξη των οριογραμμών αιγιαλού-παραλίας μεταξύ των κορυφών 14-18, αφού όντως διαπιστώθηκε ότι το κατ' αρχήν προτεινόμενο εύρος του αιγιαλού στο τμήμα αυτό ήταν μικρό.

9. Για τον καθορισμό της οριογραμμής παραλίας η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη τις διατάξεις των άρθρων 1

(παρ. 2), 2 (παρ. 3) και 7 (παρ. 1 και 5) του Ν. 2971/2001 και συνεκτιμώντας τα δεδομένα, ότι δηλαδή πρόκειται για περιοχή που διέπεται από τις εκτός σχεδίου πολεοδομικές διατάξεις, αδόμητη, χωρίς παραλιακό δρόμο πρόσβασης προς την ακτή, προτείνει τη δημιουργία ζώνης παραλίας πλάτους δέκα (10) μέτρων, που θεωρείται απαραίτητη για την επικοινωνία ξηράς και θάλασσας και τανάπαλιν καθώς και για την εξυπηρέτηση κοινωφελών σκοπών (για την εκτέλεση έργων υποδομής κλιμάκων προσπέλασης κ.λ.π.).

Ύστερα από τα παραπάνω η Επιτροπή, αποφασίζει:

1) Καθορίζει επί των παραπάνω τοπογραφικών διαγραμμάτων:

α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1, 2...50, 51, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο.

β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή 1', 2' ... 50', 51', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο. Η οριογραμμή παραλίας καθορίζεται κατά τρόπο που να απέχει παντού σταθερή απόσταση δέκα (10) μέτρων από την οριογραμμή του αιγιαλού, για να εξυπηρετηθούν οι σκοποί της παρ. 2 του άρθρου 1 της παρ. 3 του άρθρου 2 και της παρ. 1 του άρθρου 7 του Ν. 2971/2001.

2) Αποφαίνεται ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

3) Δεν υπάρχουν κτίσματα στη ζώνη παραλίας.

Η Επιτροπή

ΑΘΗΝΑ ΜΠΟΥΡΙΚΑ
ΔΗΜΗΤΡΗΣ ΠΡΟΚΑΚΗΣ
ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΖΕΡΒΑΚΗΣ
Χ. ΣΚΟΥΝΤΖΟΣ

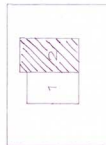
ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ	
	Οδός
	Τοπογραφική οδός
	Οδός Λιμνίου
	Οριο Παράλιου
	Συνοριακή γραμμή - Οριο Αποθηκών
	Οριο Αποθηκών
	Βόρεια
	Κόρνα - Κόρνα

Δ.α	Χ[μ]	Υ[μ]
1	0.00	10.00
2	0.00	10.00
3	0.00	10.00
4	0.00	10.00
5	0.00	10.00
6	0.00	10.00
7	0.00	10.00
8	0.00	10.00
9	0.00	10.00
10	0.00	10.00
11	0.00	10.00
12	0.00	10.00
13	0.00	10.00
14	0.00	10.00
15	0.00	10.00
16	0.00	10.00
17	0.00	10.00
18	0.00	10.00
19	0.00	10.00
20	0.00	10.00
21	0.00	10.00
22	0.00	10.00
23	0.00	10.00
24	0.00	10.00
25	0.00	10.00
26	0.00	10.00
27	0.00	10.00
28	0.00	10.00
29	0.00	10.00
30	0.00	10.00
31	0.00	10.00
32	0.00	10.00
33	0.00	10.00
34	0.00	10.00
35	0.00	10.00
36	0.00	10.00
37	0.00	10.00
38	0.00	10.00
39	0.00	10.00
40	0.00	10.00
41	0.00	10.00
42	0.00	10.00
43	0.00	10.00
44	0.00	10.00
45	0.00	10.00
46	0.00	10.00
47	0.00	10.00
48	0.00	10.00
49	0.00	10.00
50	0.00	10.00

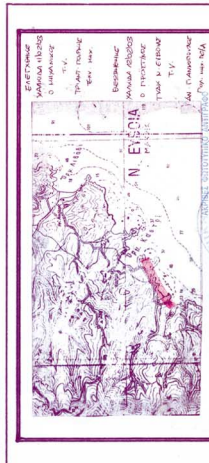
Δ.α	Χ[μ]	Υ[μ]
1	0.00	10.00
2	0.00	10.00
3	0.00	10.00
4	0.00	10.00
5	0.00	10.00
6	0.00	10.00
7	0.00	10.00
8	0.00	10.00
9	0.00	10.00
10	0.00	10.00
11	0.00	10.00
12	0.00	10.00
13	0.00	10.00
14	0.00	10.00
15	0.00	10.00
16	0.00	10.00
17	0.00	10.00
18	0.00	10.00
19	0.00	10.00
20	0.00	10.00
21	0.00	10.00
22	0.00	10.00
23	0.00	10.00
24	0.00	10.00
25	0.00	10.00
26	0.00	10.00
27	0.00	10.00
28	0.00	10.00
29	0.00	10.00
30	0.00	10.00
31	0.00	10.00
32	0.00	10.00
33	0.00	10.00
34	0.00	10.00
35	0.00	10.00
36	0.00	10.00
37	0.00	10.00
38	0.00	10.00
39	0.00	10.00
40	0.00	10.00
41	0.00	10.00
42	0.00	10.00
43	0.00	10.00
44	0.00	10.00
45	0.00	10.00
46	0.00	10.00
47	0.00	10.00
48	0.00	10.00
49	0.00	10.00
50	0.00	10.00

Δ.α	Χ[μ]	Υ[μ]
1	0.00	10.00
2	0.00	10.00
3	0.00	10.00
4	0.00	10.00
5	0.00	10.00
6	0.00	10.00
7	0.00	10.00
8	0.00	10.00
9	0.00	10.00
10	0.00	10.00
11	0.00	10.00
12	0.00	10.00
13	0.00	10.00
14	0.00	10.00
15	0.00	10.00
16	0.00	10.00
17	0.00	10.00
18	0.00	10.00
19	0.00	10.00
20	0.00	10.00
21	0.00	10.00
22	0.00	10.00
23	0.00	10.00
24	0.00	10.00
25	0.00	10.00
26	0.00	10.00
27	0.00	10.00
28	0.00	10.00
29	0.00	10.00
30	0.00	10.00
31	0.00	10.00
32	0.00	10.00
33	0.00	10.00
34	0.00	10.00
35	0.00	10.00
36	0.00	10.00
37	0.00	10.00
38	0.00	10.00
39	0.00	10.00
40	0.00	10.00
41	0.00	10.00
42	0.00	10.00
43	0.00	10.00
44	0.00	10.00
45	0.00	10.00
46	0.00	10.00
47	0.00	10.00
48	0.00	10.00
49	0.00	10.00
50	0.00	10.00

ΠΡΟΣΑΡΤΗΜΑΤΑ
ΠΑΡΑΡΤΗΡΙΑ



Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας



ΑΠΟΣΤΑΣΜΑ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 1/50000

ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΙΧΑΗΛ

ΑΓΡΟΝΟΜΟΣ ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΟΣ

ΒΕΛΗΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

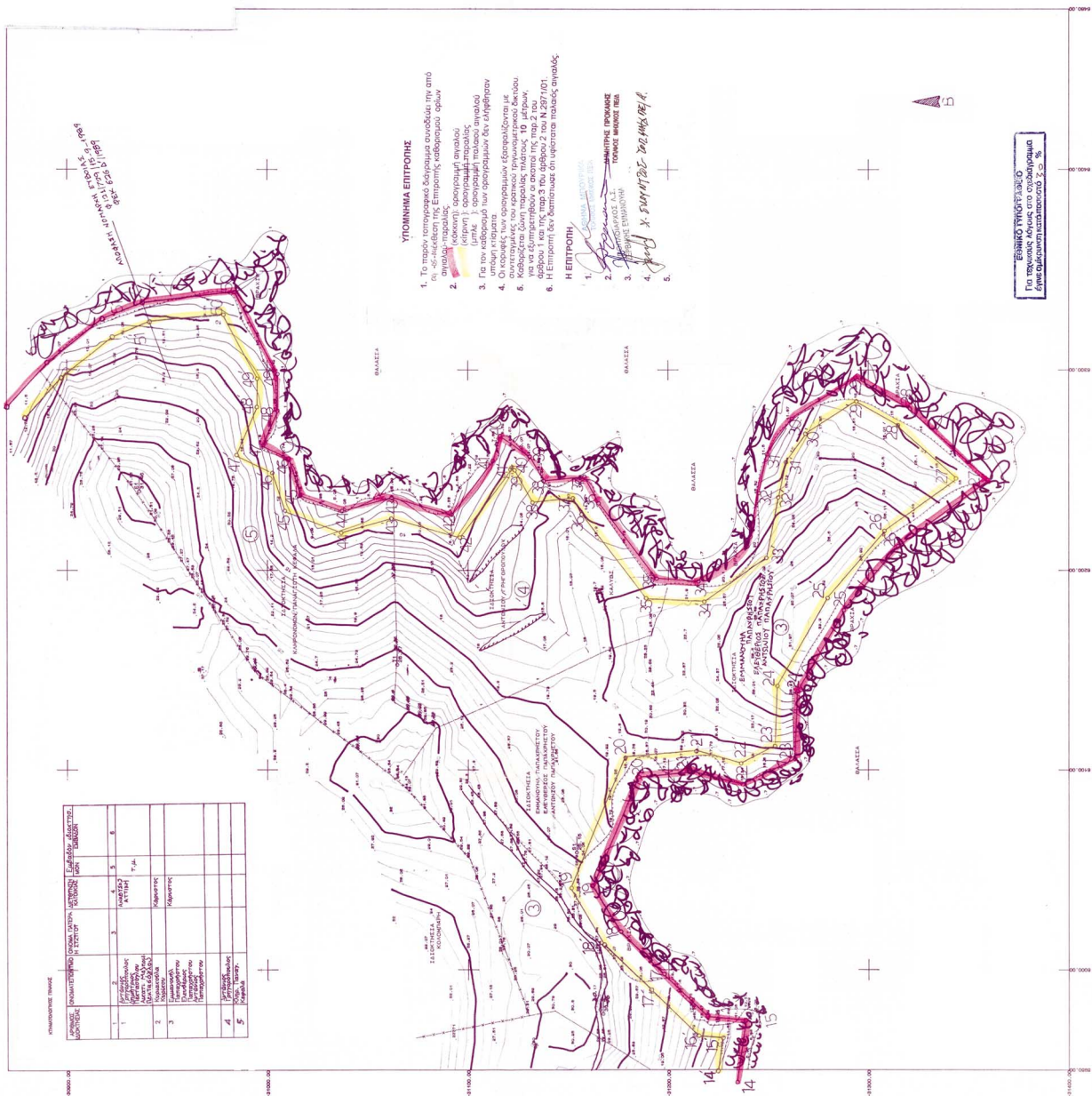
ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ

ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ



ΥΠΟΜΗΝΗΜΑ ΕΠΙΡΡΟΗΣ

1. Το έργο τοπογραφικά διαγράμματα συντάσσεται την από 10/10/2002, σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.
2. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.
3. Για τον καθορισμό των ορίων της μελέτης, χρησιμοποιήθηκαν οι ακόλουθοι τρόποι:
4. Οι κορυφές των ορίων της μελέτης, χρησιμοποιήθηκαν οι ακόλουθοι τρόποι:
5. Οι κορυφές των ορίων της μελέτης, χρησιμοποιήθηκαν οι ακόλουθοι τρόποι:
6. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.

Η ΕΠΙΡΡΟΗ

1. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.
2. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.
3. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.
4. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.
5. Η μελέτη πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.

ΒΕΛΗΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΟΣ

Για την παροχή όλων των υπηρεσιών, σύμφωνα με την απόφαση της Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας, με την οποία εγκρίθηκε η μελέτη.

Αριθ. 6461/Φ.αιγ. - παρ.

(2)

Καθορισμός των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Σχοινιά» Λιβανάτων, Δήμου Δαφνουσίων, Ν. Φθιώτιδας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψιν:

1. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285 τ.Α/19.12.2001) «Περί αιγιαλού και παραλίας».

2. Τις διατάξεις του Ν.Δ. 439/1970 «περί συμπληρώσεως των διατάξεων περί αιγιαλού».

3. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.Δ. 532/1970, Β.Δ. 704/1970, Β.Δ. 705/1970, Β.Δ. 192/1972, Π.Δ. 71/1984, Π.Δ. 347/1986, Ν.2026/1992 και Π.Δ. 97/1993.

4. Την διάταξη του άρθρου 46 παρ. 21 του Ν. 3220/2004 (ΦΕΚ 15 τ.Α'/28.1.2004) δυνάμει της οποίας από 10.4.2004 αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβασθεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα των Υπηρεσιών του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παραγράφου 2 του άρθρου 39 του Ν. 2218/1994, περιέρχονται στον Γενικό Γραμματέα της Περιφέρειας, σε συνδυασμό με την υπ' αριθμ. 2434/27.5.2004 απόφαση Γεν. Γραμματέα Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδος στην οποία ορίζεται η ΔΔΕ/ΠΣΕ αρμόδια για την επικύρωση των ορίων αιγιαλού και παραλίας.

5. Την από 26.1.2004 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Σχοινιά», Λιβανάτων, Δήμου Δαφνουσίων, Ν. Φθιώτιδας, με ενδιαφερόμενο τον Δήμο Δαφνουσίων.

6. Το από Νοέμβριο 2003 τοπογραφικό διάγραμμα της παραπάνω περιοχής, που συντάχθηκε σε τρεις (3) πινακίδες με κλίμακα 1:500 από τον Τοπογράφο Μηχανικό Νικόλαο Ε. Μαζιώτη, το οποίο ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης τις 8.1.2004 από τον Βαγγέλη Κακκαβή, Πολ. Μηχανικό της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Φθιώτιδας και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία από τον Παναγιώτη Ευμορφόπουλο, Πολ. Μηχανικό Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Φθιώτιδας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001 και συνοδεύει την έκθεση της προαναφερόμενης επιτροπής.

7. Το υπ' αριθμ. Φ.544.5/436/04/Σ.584/11.5.2004 έγγραφο του Γενικού Επιτελείου Ναυτικού το οποίο συμφωνεί με τα καθορισθέντα από την Επιτροπή όρια αιγιαλού.

8. Το υπ' αριθμ. Φ.121/2191/12.10.2004 έγγραφο της Κτηματικής Υπηρεσίας Ν. Φθιώτιδας, αποφασίζει:

Επικυρώνει την από 26.1.2004 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/2001 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού και παραλίας στην θέση «Σχοινιά», Λιβανάτων, Δήμου Δαφνουσίων, Ν. Φθιώτιδας και το από Νοεμβρίου 2003 τοπογραφικό διάγραμμα της παραπάνω περιοχής, που συντάχθηκε σε τρεις (3) πινακίδες με κλίμακα 1:500 από τον Τοπογράφο Μηχανικό Νικόλαο Ε. Μαζιώτη, ελέγχθηκε για την ακρίβεια της αποτύπωσης τις 8.1.2004 από τον Βαγγέλη Κακκαβή, Πολ. Μηχανικό της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Φθιώτιδας και θεωρήθηκε την ίδια ημερομηνία

από τον Παναγιώτη Ευμορφόπουλο, Πολ. Μηχανικό Προϊστάμενο της Τ.Υ.Δ.Κ. Ν. Φθιώτιδας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

Στο παραπάνω τοπογραφικό διάγραμμα, καθορίστηκε η οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή, με στοιχεία 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 1, της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με τις συντεταγμένες τους στο Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο.

Η οριογραμμή της παραλίας καθορίστηκε για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1 παρ. 2 του Ν. 2971/2001 με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16', 17', 18', 19', 20', 1', της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με τις συντεταγμένες τους στο Κρατικό Τριγωνομετρικό Δίκτυο.

Η οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού καθορίστηκε με μπλε συνεχή γραμμή με στοιχεία 20, 1'.

Δεν υπάρχουν κτίσματα στην ζώνη παραλίας.

Η απόφαση αυτή μαζί με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 8 Νοεμβρίου 2004

Ο Γενικός Γραμματέας Περιφέρειας
ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΕΞΑΡΧΟΣ

ΕΚΘΕΣΗ

ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ
ΑΙΓΙΑΛΟΥ ΚΑΙ ΠΑΡΑΛΙΑΣ (Ν. 2971/2001)

Για τον καθορισμό των ορίων του αιγιαλού και της παραλίας στην θέση «Σχοινιά» Λιβανάτων Δήμου Δαφνουσίων Ν.Φθιώτιδας, με ενδιαφερόμενο τον Δήμο Δαφνουσίων όπου πήγαμε σήμερα 26.1.2004, ημέρα Δευτέρα, οι υπογεγραμμένοι:

1. Σιγκόλης Φώτιος, Εφοριακός ΠΕ/Α Προϊστάμενος Κτηματικής Υπηρεσίας Νομού Φθιώτιδας, Πρόεδρος της Επιτροπής.

2. Στρωματιάς Γεώργιος, Τοπογράφος Μηχανικός της Κτηματικής Υπηρεσίας Νομού Φθιώτιδας.

3. Ανεστόπουλος Ιωάννης, Ανθυποπλοίαρχος Λ.Σ. Λιμενάρχης Υπολιμεναρχείου Σκάλας Αταλάντης.

4. Φούντα Ξανθή, Αρχιτέκτων Μηχανικός, Προϊσταμένη Δ/σεως Χωροταξίας Περιβάλλοντος Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Φθιώτιδας.

Το 5ο μέλος (Προϊστάμενος κ.λ.π. Δ/σεως Περιβ. και Χωροταξίας Περιφ. Στερεάς Ελλάδας) καίτοι εκλήθη νομίμως δεν προσήλθε,

Που αποτελούμε την Επιτροπή του άρθρου 3 του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/19.12.2001/τεύχ. Α'), όπως αυτή συγκροτήθηκε με την υπ' αριθμ. 579/26.2.2003 απόφαση Προϊστ. Οικ/κης Επιθεώρησης Στερεάς Ελλάδας και συγκλήθηκε με την υπ' αριθμ. Φ. 121/46/13.1.2004 πρόσκληση του Προέδρου της, έχοντας δε υπ' όψιν:

1. Την από 3.12.2003 αίτηση του Δήμου Δαφνουσίων που ζητείται ο καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και παραλίας στην παραπάνω περιοχή.

2. Τα από Νοέμβριο 2003, 3 τοπογραφικά και υψομετρικά διαγράμματα με κλίμακα, 1:500 του Τοπογράφου Μηχανικού Νικολάου Μαζιώτη που ελέγχθηκαν την 8.1.2004 για την ακρίβεια της αποτύπωσης από τον Πολιτικό Μηχανικό Βαγγέλη Κακκαβή και θεωρήθηκαν την 8.1.2004 από τον Διευθυντή Τεχνικών Υπηρεσιών Δήμων και Κοινο-

τήτων Ν. Φθιώτιδας, Πολιτικό Μηχανικό Παναγιώτη Ευμορφόπουλο, όπως ορίζει το άρθρο 4 του Ν. 2971/2001.

3. Τις διατάξεις του Ν. 2971/2001 (ΦΕΚ 285/ 19.12.2001/ τεύχος Α') «περί αιγιαλού - παραλίας και άλλες διατάξεις».

4. Τον φάκελλο του προς νότο καθορισμού οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας που επικυρώθηκε με την υπ' αριθμ. 1131622/10344/Β0010/8.12.1998 απόφαση Υπ. Οικονομικών (ΦΕΚ 1078/31.12.1998/τεύχος Δ') και τον φάκελλο του προς βορράν καθορισμού που επικυρώθηκε με την υπ' αριθμ. Γ/Φ. 121/18102/2.11.1981/απόφαση Νομ. Φθιώτιδας (ΦΕΚ 36/7.2.1983/τεύχος Δ').

5. Τα στοιχεία καθορισμού αιγιαλού και παραλίας που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α. Την γεωμορφολογία του εδάφους για την οποία αναλυτικά αναφέρεται ότι είναι γαιώδες αλλά σε μικρό βάθος υπάρχει βραχώδες υπόβαθρο - υπάρχουν εκτεταμένες ξέρες εμφανείς σε απόσταση μέχρι 50 μ. από την ακτή.

Δεν υπάρχουν τεχνικά έργα που να επιρρεάζουν την οριογραμμή του αιγιαλού, πλην μικρής εκτάσεως προσχώσεις στο βορειότερο άκρο της εξεταζόμενης περιοχής.

Στην περιοχή δεν εκβάλλουν χείμαρροι, ποτάμια κ.λπ. Της ακτής συνεχονται πεδινές εκτάσεις με έδαφος γαιώδες γενικά αλλά σε μικρό βάθος υπάρχουν βραχώδεις εμφανίσεις (λατυποπαγείς πλάκες, ψαμμίτες, πωρόλιθοι) που σε μερικά σημεία της ακτής είναι επιφανειακά και υπάρχουν αρκετές βραχώδεις ξέρες. Το σύνολο της εξεταζόμενης περιοχής είναι εκτός σχεδίου εκτός οικισμού, εκτός Γεν. Πολ. Σχέδιου, Λιβανατών αλλά με οικοπεδική αξία και αραιή δόμηση σήμερα, η δε χρήση είναι εξοχικής κατοικίας ή χέρσα οικόπεδα.

β. Δεν υπάρχουν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ. Η περιοχή συνήθως δεν προσβάλλεται από ισχυρούς ανέμους διότι απέναντι είναι η Εύβοια σε απόσταση 12 χλμ. περίπου με υψηλούς σχετικά ορεινούς όγκους. Υπάρχει παλίρροια (επάλαξη 1,50 μ. περίπου).

δ. Ο πυθμένας είναι το πλείστον αμμώδης με μικρά βάρθη κοντά στην ακτή, αλλά υπάρχει και μεγάλος αριθμός ξερών, βραχιδών και αμμωδών.

ε. Ο τομέας ανάπτυξης του κυματισμού είναι από 12 έως 37 χλμ. Δεν επιρρεάζει όμως σημαντικά την ακτή λόγω αφ' ενός των μικρών βαθών κοντά στην ακτή, αφ' ετέρου της οροσειράς της Εύβοιας απέναντι.

στ. Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης που να επιρρεάζουν την παράκτια ζώνη. Δεν υπάρχουν τεχνικά έργα στον αιγιαλό.

ζ. Δεν υπάρχουν καταγεγραμμένα δημόσια κτήματα με πρόσωπο στην εξεταζόμενη περιοχή (πλην κοινοχρήστων δρόμων), υπάρχει όμως τμήμα παλαιού αιγιαλού (δημόσιο κτήριο με ΑΒΚ 1993) συνεχόμενο στο βορειότερο άκρο της εξεταζόμενης περιοχής.

η. Η περιοχή έχει ενταχθεί, στο Εθν. Κτηματολόγιο (2ο πρόγραμμα).

θ. Δεν υπάρχουν ευπαθή οικοσυστήματα στην περιοχή, ούτε προστατευόμενες περιοχές, αποφασίζουμε:

1. Καθορίζουμε επί των ανωτέρω 3 τοπογραφικών διαγραμμάτων:

α) Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 1 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από συντεταγμένες προβολής ΗΑΤΤ σύμφωνα με τον κατωτέρω πίνακα.

β) Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 8', 9', 10', 11', 12', 13', 14', 15', 16', 17', 18', 19', 20', 1' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από την πολυγωνική του αιγιαλού (παράλληλος σε απόσταση δέκα (10) μέτρων).

γ) Την οριογραμμή του παλαιού αιγιαλού με κυανή συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 20, 1' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται από συντεταγμένες προβολής ΗΑΤΤ, σύμφωνα με τον κατωτέρω πίνακα.

2. Καθορίζεται ζώνη παραλίας δέκα μέτρων παντού για να μπορεί να γίνει παραλιακός δρόμος διπλής κυκλοφορίας με πεζοδρομία για την σωστή αντιμετώπιση του κυκλοφοριακού προβλήματος της περιοχής, αφού σήμερα όλα τα παραλιακά ακίνητα έχουν πρόσβαση στον υπάρχοντα παραλιακό δρόμο ανεπαρκούς πλάτους, που διαβρώνεται σε αρκετά σημεία από τα χειμérica κύματα.

3. Δεν υπάρχουν κτίσματα (οικοδομές) στη ζώνη της παραλίας.

Αποφαινεται ότι υπάρχει παλαιός αιγιαλός στο βορειότερο άκρο της εξεταζόμενης περιοχής που σχηματίστηκε από προσχώσεις (μπάζα) μετά το 1945.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ

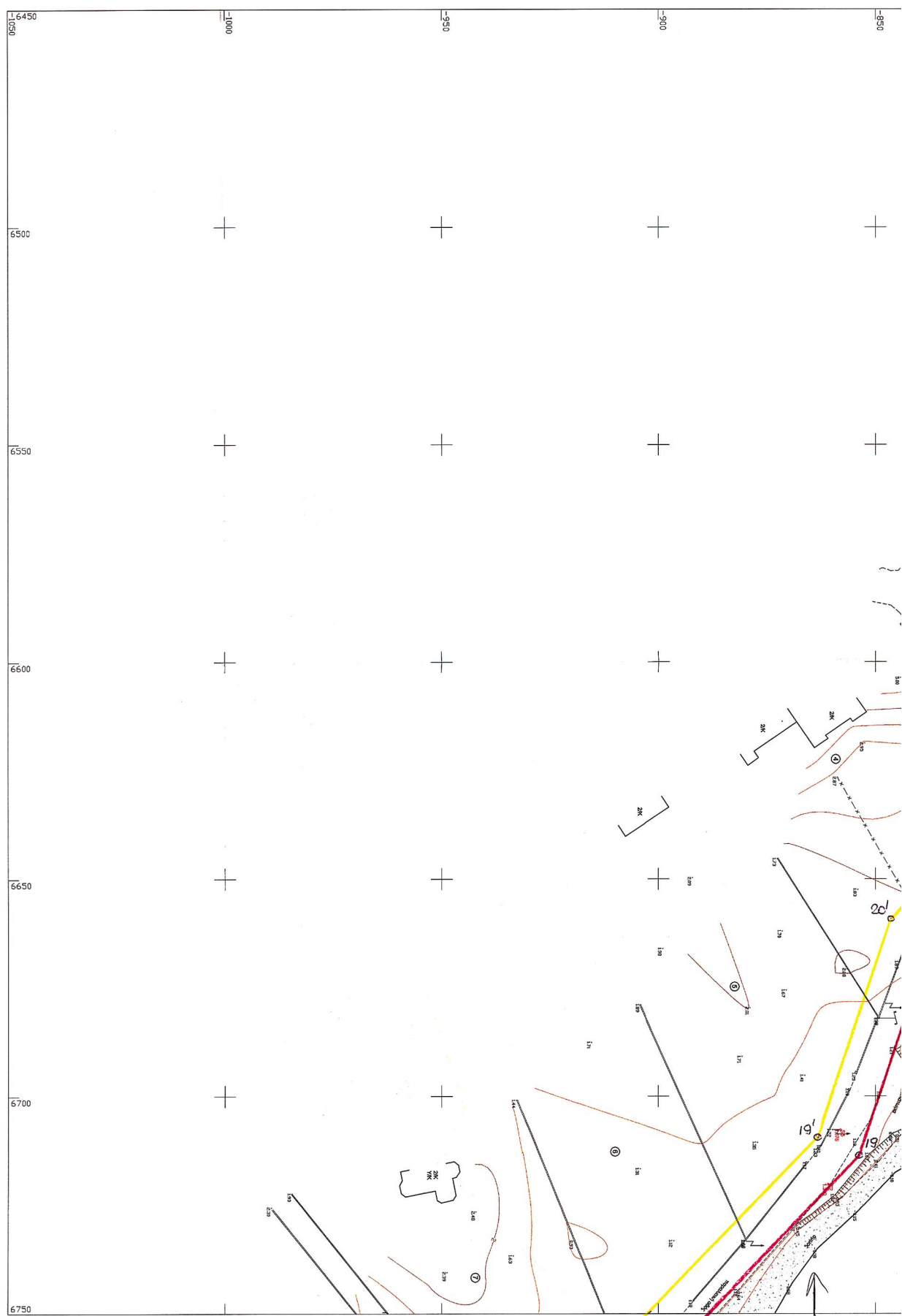
ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΙΓΙΑΛΟΥ

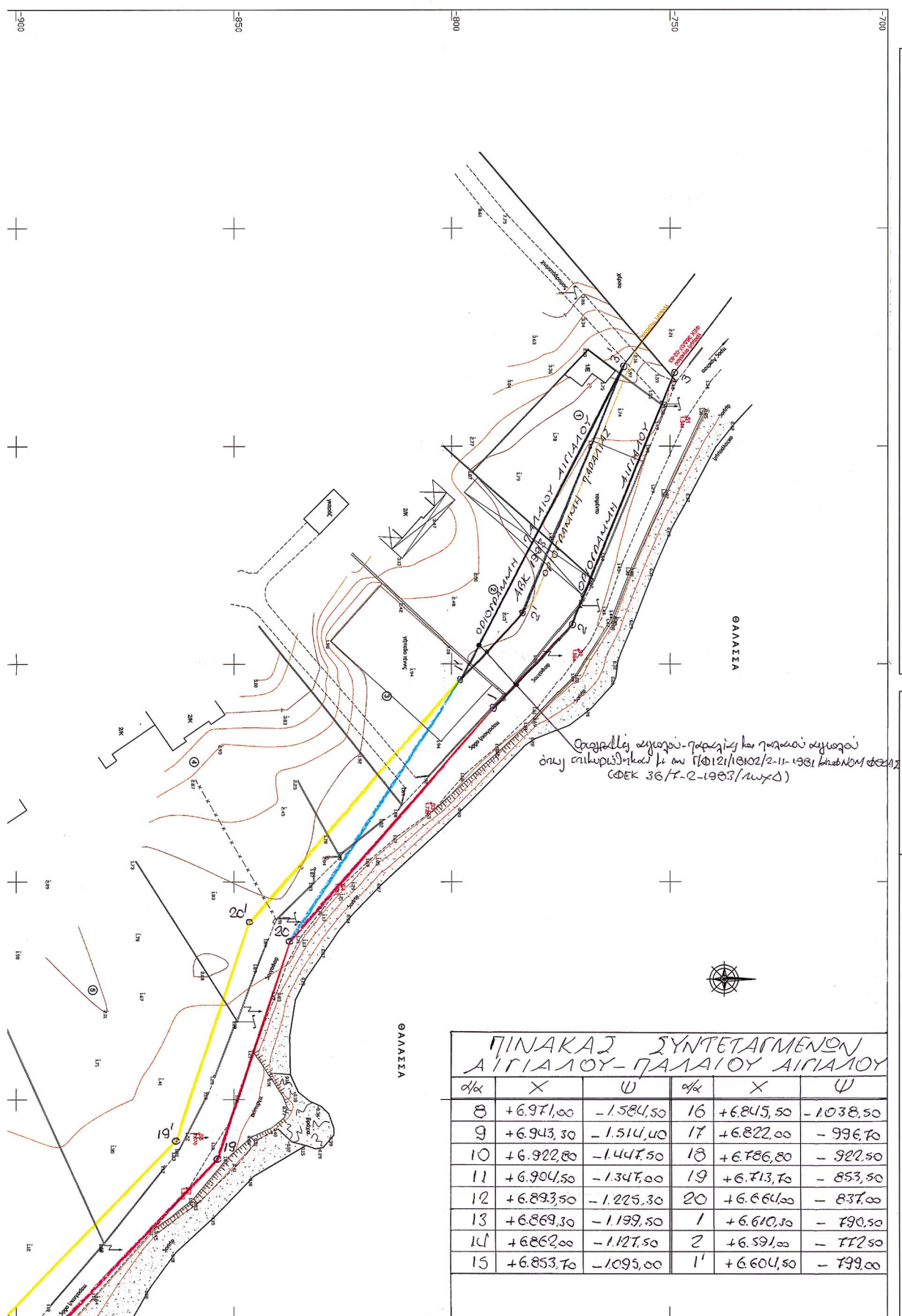
A/A	X	Ψ	A/A	X	Ψ
8	+6971,00	-1584,50	16	+6845,50	-1038,50
9	+6943,30	-1514,40	17	+6822,00	-996,70
10	+6922,80	-1447,50	18	+6786,80	-922,50
11	+6904,50	-1347,00	19	+6713,70	-853,50
12	+6893,50	-1225,30	20	+6664,00	-837,00
13	+6869,30	-1199,50	1	+6610,30	-790,50
14	+6862,00	-1127,50	2	+6591,00	-772,50
15	+6853,70	-1095,00	1	+6604,50	-799,00

Η Επιτροπή

Ο Πρόεδρος
ΦΩΤΗΣ ΤΣΙΓΚΟΛΗΣ

Τα Μέλη
ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΣΤΡΩΜΑΤΙΑΣ
ΙΩΑΝΝΗΣ ΑΝΕΣΤΟΠΟΥΛΟΣ
ΞΑΝΘΗ ΦΟΥΝΤΑ





ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤ/ΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ - ΣΤΑΣΕΩΝ				
Α/Α	Χ (μ.)	Ψ (μ.)	Η (μ.)	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
Τριγωνομετρικά				
T1	6939.472	-1502.687	2.498	σταλ/φο επί ασφάλτου
T2	6720.280	-860.834	1.350	σταλ/φο επί ασφάλτου
Στάσεις				
S1	6543.362	-746.393	1.344	σταλ/φο επί ασφάλτου
S2	6596.733	-771.012	1.594	σταλ/φο επί ασφάλτου
S3	6631.910	-804.819	1.733	σταλ/φο επί ασφάλτου
S4	6650.497	-825.513	1.781	σταλ/φο επί ασφάλτου
S5	6707.790	-858.031	1.675	σταλ/φο επί ασφάλτου
S6	6773.690	-909.307	1.404	σταλ/φο επί ασφάλτου
S7	6817.769	-985.212	1.245	οδοντοπάλος
S8	6852.465	-1084.793	1.704	σταλ/φο επί ασφάλτου
S9	6884.393	-1164.541	2.339	σταλ/φο επί ασφάλτου
S10	6831.138	-1169.066	4.611	οδοντοπάλος
S11	6890.727	-1217.287	1.630	οδοντοπάλος
S12	6899.367	-1302.992	1.773	σταλ/φο επί ασφάλτου
S13	6906.368	-1373.762	1.954	σταλ/φο επί ασφάλτου
S14	6918.004	-1424.193	2.341	σταλ/φο επί ασφάλτου
S15	6983.161	-1621.549	2.159	σταλ/φο επί ασφάλτου

- Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 26-1-01 Έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγαίου.
- Κόκκινη γραμμή ————— 89/10..., 19/20,1 οριογραμμή αιγαίου.
Κίτρινη γραμμή ————— 89/10..., 19/20,1' οριογραμμή παράλλης.
100m 20,1' οριζήσαντες τμήματα
- Οι κορυφές των οριογραμμών του αιγαίου και η 7η-αυγούστου βρίσκονται με συντεταγμένες του Κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου ως ο συνημμένος πίνακας.
- Η οριογραμμή της παράλλης χαράσσεται 7-αυγούστου διάστασης 100m από την οριογραμμή του αιγαίου.

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Φώτης Τσιγκάνης
Εφοριακός ΠΕ/Α

2 *[Signature]*

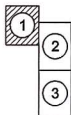
Σεβασμιότης Πάτριος
Γενεσις. Ματθαίος 198

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ

3
ΑΝΔΡΕΟΥΛΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΑΝΘΡΩΠΟΣ Α.Σ.

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα
έγινε σμίκρυνση κατά ποσοστό 40%

Υπόμνημα Συμβόλων



ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ	
Α/Α ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
1	ΖΗΣΗΣ
2	ΖΗΣΗΣ
3	Ν. ΡΑΣΣΙΑΣ ΑΛΤΑΝΑ
4	ΑΛ. ΚΚΑΝΑΣ ΑΝ. ΚΚΑΝΑΣ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ
5	Κ. ΨΥΛΟΠΟΥΛΟΣ Σ. ΨΥΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΗΝΑ ΔΗΜΑ ΑΛΕΞ. ΔΗΜΑ ΕΛΙΣ. ΔΗΜΑ ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΗΜΑΣ
6	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
7	ΙΩΑΝ. ΧΑΛΟΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
8	ΑΦΟΙ ΜΠΑΧΣΗΜΗ
9	ΣΤΑΜ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗ ΗΛ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗΣ ΘΕΟΔ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗΣ
10	ΔΗΜ. ΚΥΡΙΚΟΣ
11	ΓΕΩΡ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ
12	ΠΑΝΑΓ. ΚΟΡΛΙΡΑΣ
13	ΠΑΠΑΣΤΑΥΡΟΥ ΚΟΡΛΙΡΑΣ
14	ΓΡΗΓ. ΔΑΛΙΑΝΟΥΔΗΣ
15	ΓΕΩΡ. ΤΣΑΡΟΥΧΑΣ
16	ΝΟΤΑ ΑΥΓΕΡΙΝΟΠΟΥΛΟΥ
17	ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΑΓΓΕΛΟΥΣΗΣ

ΘΕΣΗ : "ΣΧΟΙΝΙΑ" Δ. ΔΑΦΝΟΥΣΙΩΝ
ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ
ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΔΑΦΝΟΥΣΙΩΝ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Κρατικό Δίκτυο Γ.Υ.Σ.
Προβολή HATT Φ.Χ. 1:50.000 ΛΙΒΑΝΑΤΑΙ
Φο = 38 45 Λο = -00 45

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση στάθμη θάλασσας με εξάρτηση από το
τριη/κό δίκτυο Γ.Υ.Σ.
Ισοδιάσταση ισοϋών : 0.50μ.

Ισοδιάσταση ισοϋψών : 0.50μ.

ΠΙΝΑΚΙΔΑ 1/3

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

NOΕΜΒΡΙΟΣ 2003

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

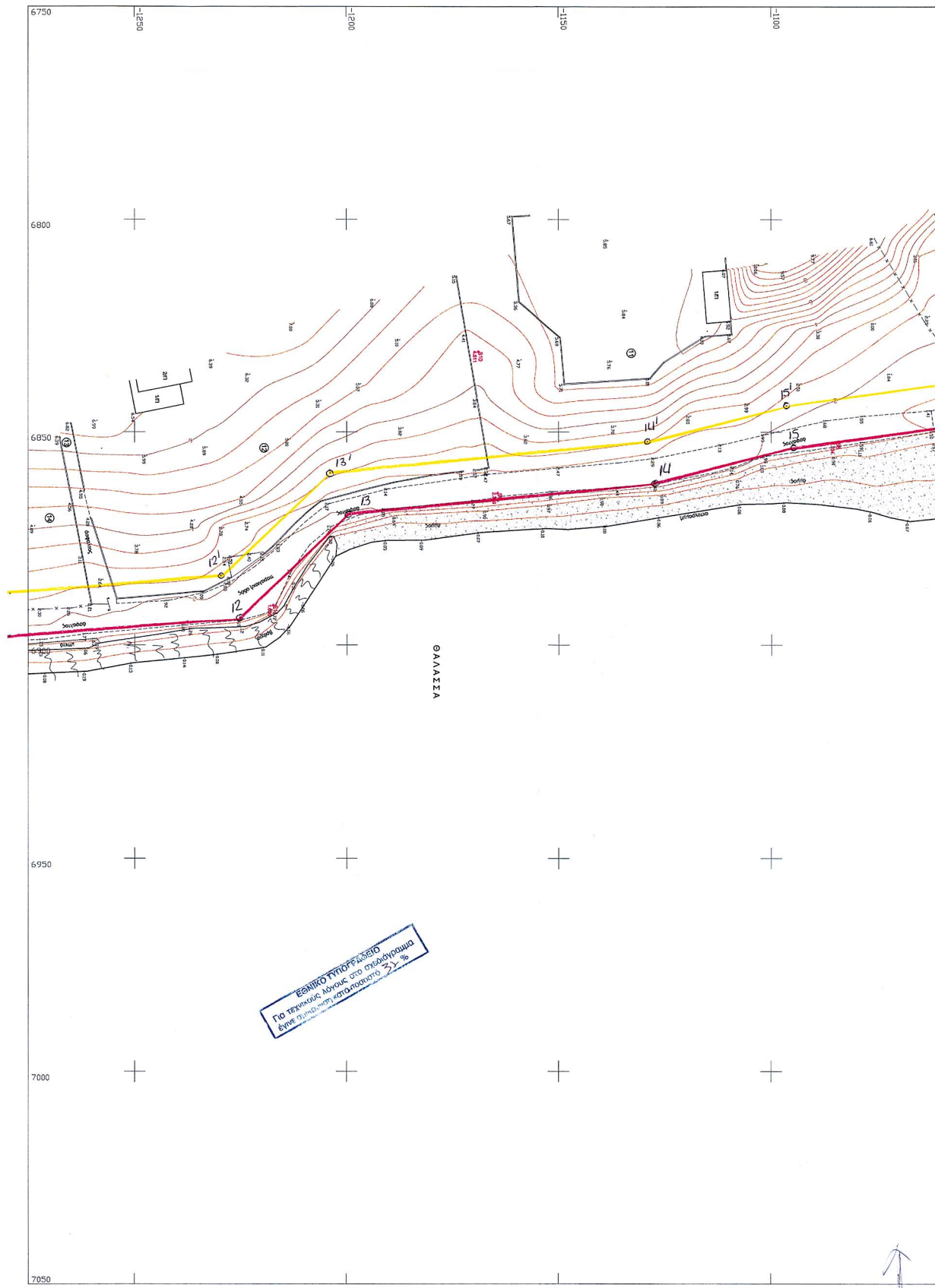
Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

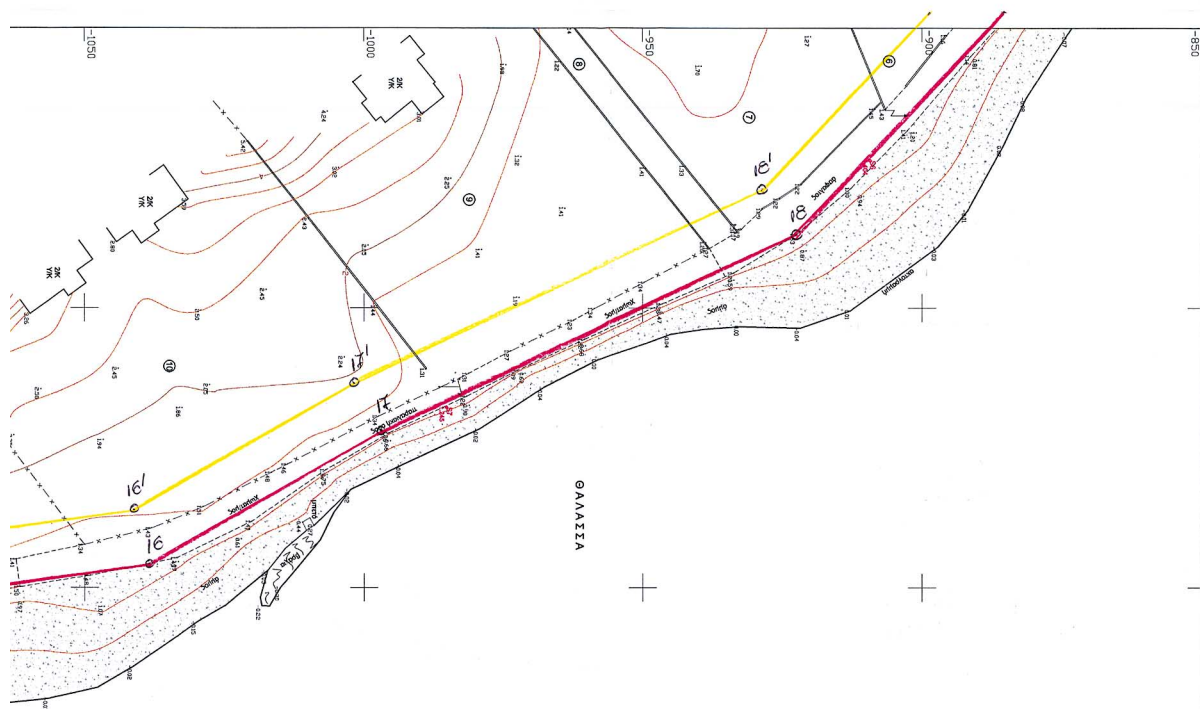
ya m/2/pi
8/104



Βαγγέλης Κακκαβής
Πολ. Μηχανικός

ΝΙΚΟΛΑΟΣ Α. ΜΑΖΙΩΤΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΙΑΔΟΜΕΝΟΣ Ε.Μ.Π.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Φ.Π.Ε. Μ.Τ.Ρ. 70238
ΔΙΑΚΟΥ 13 - ΛΑΛΙΑ - ΘΛΑ. (0231) 27650
ΑΙΒΑΝΑΤΗΣ - ΘΛΑ. (0233) 32337
Α.Φ.Μ. 071819737

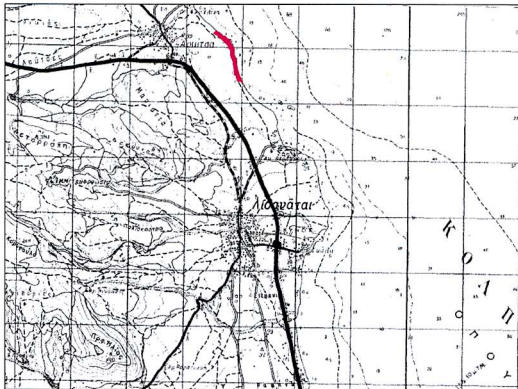




ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΕΤΑΓΜΕΝΩΝ
ΑΓΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΛΑΙΟΥ ΑΓΓΙΑΛΟΥ

Α/Α	X	Y	Α/Α	X	Y
8	+6.971,00	-1.584,50	16	+6.845,50	-1.038,50
9	+6.913,30	-1.511,40	17	+6.822,00	-996,70
10	+6.922,80	-1.447,50	18	+6.786,80	-922,50
11	+6.904,50	-1.347,00	19	+6.713,70	-853,50
12	+6.893,50	-1.225,30	20	+6.664,00	-838,00
13	+6.869,30	-1.199,50	1	+6.610,30	-790,50
14	+6.862,00	-1.127,50	2	+6.591,00	-772,50
15	+6.853,70	-1.095,00	1'	+6.604,50	-799,00

ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΣΤΟ 1:50000 Φ.Χ. ΛΙΒΑΝΑΤΑΙ



Α/Α	X (μ.)	Y (μ.)	H (μ.)	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
Τριγωνομετρικά				
T1	6939.472	-1502.687	2.498	σταλντρο επί ασφάλτου
T2	6720.280	-860.834	1.350	σταλντρο επί ασφάλτου
Στάσεις				
S1	6543.362	-746.393	1.344	σταλντρο επί ασφάλτου
S2	6596.733	-771.012	1.594	σταλντρο επί ασφάλτου
S3	6631.910	-804.819	1.733	σταλντρο επί ασφάλτου
S4	6650.497	-825.513	1.781	σταλντρο επί ασφάλτου
S5	6707.790	-858.031	1.575	σταλντρο επί ασφάλτου
S6	6773.680	-909.307	1.404	σταλντρο επί ασφάλτου
S7	6817.769	-985.212	1.245	σιδεροπάσσαλος
S8	6852.465	-1084.793	1.704	σταλντρο επί ασφάλτου
S9	6864.393	-1164.541	2.339	σταλντρο επί ασφάλτου
S10	6831.138	-1169.069	4.611	σιδεροπάσσαλος
S11	6890.727	-1217.287	1.630	σιδεροπάσσαλος
S12	6899.367	-1302.992	1.773	σταλντρο επί ασφάλτου
S13	6908.368	-1373.762	1.954	σταλντρο επί ασφάλτου
S14	6918.004	-1424.193	2.341	σταλντρο επί ασφάλτου
S15	6983.161	-1621.549	2.159	σταλντρο επί ασφάλτου

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 26-1-04 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού.
2. Κάκκη γραμμή 8910, 19, 20, 1 οριογραμμή αιγιαλού.
Κίτρινη γραμμή 8910, 19, 20, 1 οριογραμμή παραλίας.
Καύκη γραμμή 20, 11 οριογραμμή ημερομηνίας.
3. Οι κορυφές των οριογραμμών του αιγιαλού και του ημερομηνίας με συντεταγμένες του Κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου ως ο συνημμένος πίνακας.
4. Η οριογραμμή της παραλίας χαράσσεται με απόσταση 10, 11 από την οριογραμμή του αιγιαλού.

ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝ 26-1-04
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

1 Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

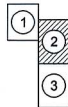
Φωτεινή Τσιτσάκη
Επιστάτης ΠΕ/Α



3
ΑΝΤΙΠΡΟΕΔΡΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΑΝΘΡΩΠΟΣ Α.Σ.

5

Διανομή πινακίδων



Υπόμνημα Συμβόλων



ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

Α/Α ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	Φ. ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
1	ΖΗΣΗΣ
2	ΖΗΣΗΣ
3	Ν. ΡΑΣΣΙΑΣ ΑΛΤΑΝΑ
4	ΑΛ. ΓΚΑΝΑΣ ΑΝ. ΓΚΑΝΑΣ ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ
5	Κ. ΨΥΛΟΠΟΥΛΟΣ Σ. ΨΥΛΟΠΟΥΛΟΥ ΑΘΗΝΑ ΔΗΜΑ ΑΛΕΞ. ΔΗΜΑ ΕΛΙΣ. ΔΗΜΑ ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΗΜΑΣ
6	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
7	ΙΩΑΝ. ΧΑΛΟΡΟΓΙΑΝΝΗΣ
8	ΑΦΟΙ ΜΠΑΧΟΜΗ
9	ΣΤΑΜ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗ ΗΛ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗΣ ΘΕΟΔ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗΣ
10	ΔΗΜ. ΚΥΡΙΚΟΣ
11	ΓΕΩΡ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ
12	ΠΑΝΑΓ. ΚΟΡΛΙΡΑΣ
13	ΠΑΠΑΣΤΑΥΡΟΥ ΚΟΡΛΙΡΑΣ
14	ΓΡΗΓ. ΔΑΛΙΑΝΟΥΔΗΣ
15	ΓΕΩΡ. ΤΣΑΡΟΥΧΑΣ
16	ΝΟΤΑ ΑΥΓΕΡΙΝΟΠΟΥΛΟΥ
17	ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΑΓΓΕΛΟΥΣΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΘΕΣΗ : "ΣΧΟΙΝΙΑ" Δ. ΔΑΦΝΟΥΣΙΩΝ

ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΔΑΦΝΟΥΣΙΩΝ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : Κρατικό Δίκτυο Γ.Υ.Σ.

Προβολή HATT Φ.Χ. 1:50.000 ΛΙΒΑΝΑΤΑΙ

Φο = 38 45 Λο = -00 45

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση στάθμη θάλασσας με εξάρτηση από το τριγ/κό δίκτυο Γ.Υ.Σ.

Ισοδιάσταση ισοϋψών : 0.50μ.

ΠΙΝΑΚΙΔΑ 2/3

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2003

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

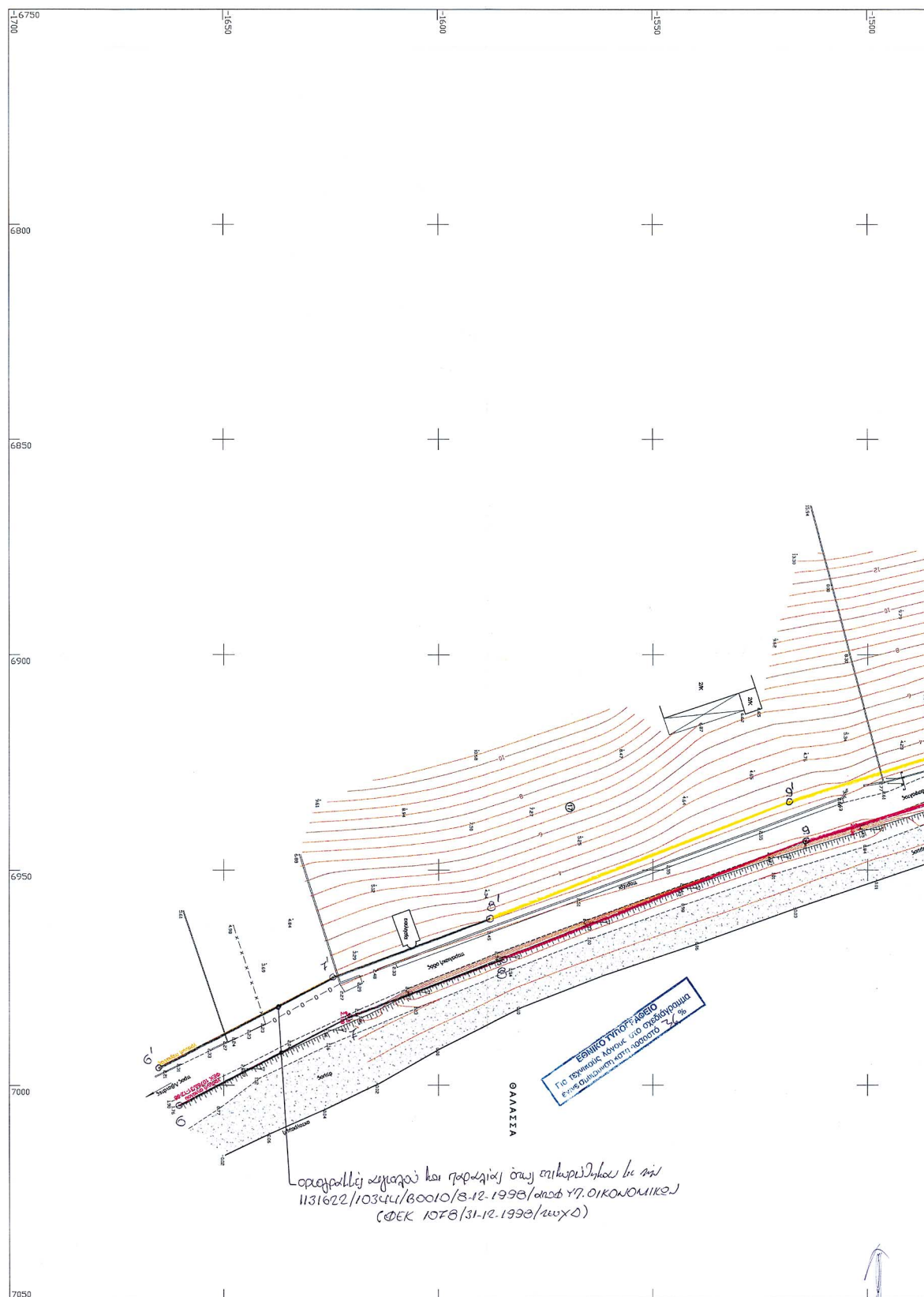
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

8/2/04
Βεγγέλιος Καραβίτης
Πολ. Μηχανικός

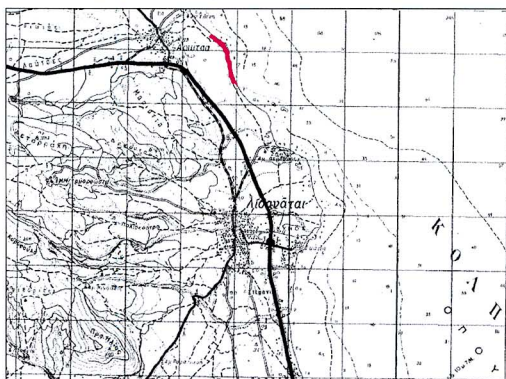


ΝΙΚΟΛΑΟΣ Α. ΜΑΖΙΩΤΗΣ
ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΟΣ Ε.Σ.Α.
ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΟΣ Ε.Σ.Α.
ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. Τ.Π.Α. (0253) 22337
ΑΙΒΑΝΑΤΕΣ 2 Τ.Π.Α. (0253) 22337
Α.Φ.Μ. 071810737





ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΣΤΟ 1:50000 Φ.Χ. ΛΙΒΑΝΑΤΑΙ



ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΝΤΡΟΝΩΝ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΩΝ - ΣΤΑΣΕΩΝ				
A/A	X (μ.)	Y (μ.)	H (μ.)	ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ
Τριγωνομετρικά				
T1	6939.472	-1502.687	2.498	σταθ/φο επί ασφάλτου
T2	6720.280	-860.834	1.350	σταθ/φο επί ασφάλτου
Στάσεις				
S1	6543.382	-746.393	1.344	σταθ/φο επί ασφάλτου
S2	6596.733	-771.012	1.594	σταθ/φο επί ασφάλτου
S3	6631.910	-804.819	1.733	σταθ/φο επί ασφάλτου
S4	6650.497	-825.513	1.781	σταθ/φο επί ασφάλτου
S5	6707.790	-858.031	1.575	σταθ/φο επί ασφάλτου
S6	6773.680	-909.307	1.404	σταθ/φο επί ασφάλτου
S7	6817.769	-985.212	1.245	σπιδεροστάσιος
S8	6852.465	-1084.793	1.704	σταθ/φο επί ασφάλτου
S9	6864.393	-1164.541	2.339	σταθ/φο επί ασφάλτου
S10	6831.138	-1169.069	4.611	σπιδεροστάσιος
S11	6880.727	-1217.287	1.630	σπιδεροστάσιος
S12	6899.367	-1302.992	1.773	σταθ/φο επί ασφάλτου
S13	6908.368	-1373.762	1.954	σταθ/φο επί ασφάλτου
S14	6918.004	-1424.193	2.341	σταθ/φο επί ασφάλτου
S15	6983.161	-1621.549	2.159	σταθ/φο επί ασφάλτου

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

1. Το παρόν τοπογραφικό διάγραμμα συνοδεύει την από 26-1-04 έκθεση της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού.
2. Κόκκινη γραμμή 8310, 1320, 1 οριογραμμή αιγιαλού.
Κίτρινη γραμμή 8310, 1320, 1 οριογραμμή παραλίας.
3. Οι κορυφές των οριογραμμών του αιγιαλού και της παραλίας ορίζονται με συντεταγμένες του Κρατικού τριγωνομετρικού δικτύου ως ο συνημμένος πίνακας.
4. Η οριογραμμή της παραλίας χαράσσεται (φωτ.) απόσταση 10m από την οριογραμμή του αιγιαλού.

ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ 26-1-04
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

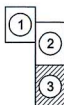
Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Γεωργ. Τσιτσώλης
Εκπαιδευτικός ΠΕΔ/Α

2. Γεωργ. Τσιτσώλης
Εκπαιδευτικός ΠΕΔ/Α
Κοσμάκης, Μανώλης

3. ΑΝΤΙΣΤΡΟΦΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΑΝΘΥΠΡΟΣ Α.Σ.

Διανομή πινακίδων



Υπόμνημα Συμβόλων

ΠΡΑΝΕΣ
Ισοψής καμπύλη
Βράχος

ΠΙΝΑΚΑΣ ΦΕΡΟΜΕΝΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ

A/A ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑΣ	ΙΔΙΟΚΤΗΤΗΣ
1	ΖΗΣΗΣ
2	ΖΗΣΗΣ
3	N. ΡΑΣΣΙΑΣ
	ΑΛΤΑΝΑ
4	ΑΛ. ΓΚΑΝΑΣ
	ΑΝ. ΓΚΑΝΑΣ
	ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΠΑΠΑΘΑΝΑΣΙΟΥ
5	Κ. ΨΥΛΟΠΟΥΛΟΣ
	Σ. ΨΥΛΟΠΟΥΛΟΥ
	ΑΘΗΝΑ ΔΗΜΑ
	ΑΛΕΞ. ΔΗΜΑ
	ΕΛΙΣ. ΔΗΜΑ
	ΙΩΑΝΝΗΣ ΔΗΜΑΣ
6	ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ
7	ΙΩΑΝ. ΧΑΘΟΓΙΑΝΝΗΣ
8	ΑΦΟΙ ΜΠΑΧΩΜΗ
9	ΣΤΑΜ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗ
	ΗΛ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗΣ
	ΘΕΟΔ. ΣΚΟΥΡΙΩΤΗΣ
10	ΔΗΜ. ΚΥΡΙΚΟΣ
11	ΓΕΩΡ. ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΔΗΣ
12	ΠΑΝΑΓ. ΚΟΡΛΙΡΑΣ
13	ΠΑΠΑΣΤΑΥΡΟΥ
	ΚΟΡΛΙΡΑΣ
14	ΓΡΗΓ. ΔΑΛΙΑΝΟΥΔΗΣ
15	ΓΕΩΡ. ΤΣΑΡΟΥΧΑΣ
16	ΝΟΤΑ ΑΥΓΕΡΙΝΟΠΟΥΛΟΥ
17	ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ ΑΓΓΕΛΟΥΣΗΣ

ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ - ΠΑΡΑΛΙΑΣ

ΘΕΣΗ : "ΣΧΟΙΝΙΑ" Δ. ΔΑΦΝΟΥΣΙΩΝ

ΑΡΜΟΔΙΑ ΚΤΗΜΑΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ : ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

ΝΟΜΑΡΧΙΑ : ΦΘΙΩΤΙΔΟΣ

ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟΣ : ΔΗΜΟΣ ΔΑΦΝΟΥΣΙΩΝ

ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΕΡΤΗΣΗ : Κρατικό Δίκτυο Γ.Υ.Σ.

Προβολή HATT Φ.Χ. 1:50.000 ΛΙΒΑΝΑΤΑΙ

Φο = 38 45 Λο = -00 45

ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : Μέση στάθμη θάλασσας με εξάρτηση από το τριγ/κό δίκτυο Γ.Υ.Σ.

Ισοδιάσταση ισοϋψιών : 0.50μ.

ΠΙΝΑΚΙΔΑ 3/3

ΚΛΙΜΑΚΑ 1:500

ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2003

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

για αντιστοίχιση με τοπογραφικό
8/10/04

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

8/10/04

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Βαγγέλης Κακκαβίδης
Πολ. Μηχανικός



Αριθ. οικ. 3808

(3)

Τροποποίηση των επιτρεπομένων χρήσεων γης οικοδομικού τετραγώνου χωρίς αριθμό στο ρυμοτομικό σχέδιο της Σκάλας Νομού Λακωνίας.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΛΑΚΩΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 1032/1980 «περί συστάσεως του ΥΠΕΧΩΔΕ».

2. Τις διατάξεις του από 17/7/1923 Ν. Δ/γματος «περί σχεδίων πόλεων κλπ»

3. Το Π.Δ/γμα 30/1996 (ΦΕΚ 21 Α'/2.2.1996) «Κώδικας Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης» με το οποίο κωδικοποιούνται σε ενιαίο κείμενο οι διατάξεις περί Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων.

4. Την υπ' αριθμ. 4449/28.11.2001 (ΦΕΚ 1775 Β'/31.12.2001) απόφαση του Νομαρχιακού Συμβουλίου της Ν. Α. Λακωνίας «Τροποποίηση και κωδικοποίηση σε ενιαίο κείμενο του Οργανισμού Εσωτερικής Υπηρεσίας της Ν. Α. Λακωνίας» με την οποία τροποποιήθηκε η υπ' αριθμ. 15/2.4.1995 (ΦΕΚ 363 Β'/4.5.1995) όμοιά της.

5. Τις διατάξεις του Ν. 1577/1985 (ΦΕΚ 210 Α') όπως τροποποιήθηκε με τον Ν. 2831/2000 (ΦΕΚ 140 Α/2000).

6. Το Ν. 3044/2002 (ΦΕΚ 197 Α'/27.8.2002) άρθρο 10 παρ. 1(β).

7. Το Π.Δ. 30.4.1987(ΦΕΚ 629 Δ'/3.7.1987) «Έγκριση πολεοδομικής μελέτης των οικισμών "Σκάλα" κοινότητας Σκάλας και "Πανηγυρίστρας" Κοινότητας Περιστερίου (Ν. Λακωνίας)».

8. Την από 27.9.2002 αίτηση του Παναγιώτη Πούλου στο Δήμο Σκάλας.

9. Την υπ' αριθμ. 59/2003 (πράξη 4η/θέμα 5ο/24.2.2003) απόφαση του Δημοτικού Συμβουλίου του Δήμου Σκάλας.

10. Την από 6.5.2004 θετική γνωμοδότηση του Συμβουλίου ΧΟΠ Ν. Λακωνίας (Πράξη 1η /Θέμα 6ο).

Επειδή η αιτούμενη τροποποίηση των επιτρεπόμενων χρήσεων γης του οικοδομικού τετραγώνου:

- Δεν επιφέρει μείωση της συνολικής επιφάνειας των κοινοχρήστων ούτε των αναγκαίων κοινωφελών χώρων.

- Δεν επιφέρει αύξηση του ισχύοντος συντελεστή δόμησης.

- Δεν επιφέρει αλλαγή των γενικών χρήσεων της περιοχής της Σκάλας και δεν είναι αντίθετη με τις διατάξεις του εγκεκριμένου ΓΠΣ Σκάλας (για την περιοχή που βρίσκεται το συγκεκριμένο ΟΤ προβλέπεται γενική κατοικία).

- Στην περιοχή που ευρίσκεται το ακίνητο και το εξεταζόμενο ΟΤ επικρατούν χρήσεις με τα στοιχεία «Α», «Β» και «χονδρεμπορίου», όπως φαίνεται από τα εγκεκριμένα διαγράμματα του ρυμοτομικού Σχεδίου, αποφασίζουμε:

Εγκρίνουμε την τροποποίηση των επιτρεπόμενων χρήσεων γης στο ρυμοτομικό σχέδιο της Σκάλας Νομού Λακωνίας στο ΟΤ χωρίς αριθμό στο οποίο ευρίσκεται η ιδιοκτησία του κ. Παναγιώτη Πούλου από τις χρήσεις του άρθρου 3 παρ. 3 του Π. Δ/τος 30.4.1987 (ΦΕΚ 629 Δ'/3.7.1987) «Έγκριση πολεοδομικής μελέτης των οικισμών "Σκάλα" κοινότητας Σκάλας και "Πανηγυρίστρας" Κοινότητας Περιστερίου (Ν. Λακωνίας) στις νέες χρήσεις που χαρακτηρίζονται με το στοιχείο «Α» του άρθρου 3 παρ. 1 του παραπάνω Π.Δ/τος.

Τα παραπάνω φαίνονται στο διάγραμμα που υπογράφεται από τον Πολιτικό Μηχανικό Κοκκινό Κωνσταντίνο και θεωρήθηκε από το Δήμο Σκάλας.

Κάλυψη δαπάνης: Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται δαπάνη σε βάρος του προϋπολογισμού του Δήμου Σκάλας ή του προϋπολογισμού της Ν.Α. Λακωνίας.

Η απόφαση αυτή και το συνοδεύον αυτή Τοπογραφικό Διάγραμμα να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Σπάρτη, 28 Ιουνίου 2004

Ο Νομάρχης
ΚΩΝ/ΝΟΣ ΦΟΥΡΚΑΣ

ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ**ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * TELEX 223211 YPET GR * FAX 210 52 21 004
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> – e-mail: webmaster@et.gr

Πληροφορίες Α.Ε. - Ε.Π.Ε. και λοιπών Φ.Ε.Κ.: 210 527 9000-4

Φωτοαντίγραφα παλαιών ΦΕΚ - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ - ΜΑΡΝΗ 8 - Τηλ. (210)8220885 - 8222924

Δωρεάν διάθεση τεύχους Προκηρύξεων ΑΣΕΠ αποκλειστικά από Μάρνη 8

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΑ ΓΡΑΦΕΙΑ ΠΩΛΗΣΗΣ Φ.Ε.Κ.

ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ - Βασ. Όλγας 227	(2310) 423 956	ΛΑΡΙΣΑ - Διοικητήριο	(2410) 597449
ΠΕΙΡΑΙΑΣ - Ευριπίδου 63	(210) 413 5228	ΚΕΡΚΥΡΑ - Σαμαρά 13	(26610) 89 157
ΠΑΤΡΑ - Κορίνθου 327	(2610) 638 109		(26610) 89 105
	(2610) 638 110	ΗΡΑΚΛΕΙΟ - Πλ. Ελευθερίας 1	(2810) 396 409
ΙΩΑΝΝΙΝΑ - Διοικητήριο	(26510) 87215	ΛΕΣΒΟΣ - Αγ. Ειρήνης 10	(22510) 37 181
ΚΟΜΟΤΗΝΗ - Δημοκρατίας 1	(25310) 22 858		(22510) 37 187

ΤΙΜΗ ΠΩΛΗΣΗΣ ΦΥΛΛΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΔΟΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ**Σε έντυπη μορφή:**

- Για τα ΦΕΚ από 1 μέχρι 40 σελίδες 1 euro.
- Για τα ΦΕΚ από 40 σελίδες και πάνω η τιμή προσαυξάνεται κατά 0,05 euro για κάθε επιπλέον σελίδα.

Σε μορφή CD:

Τεύχος	Περίοδος	EURO	Τεύχος	Περίοδος	EURO
Α.Ε. & Ε.Π.Ε.	Μηνιαίο	60	Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	Ετήσιο	75
Α' και Β'	3μηνιαίο	75	Νομικών Προσώπων		
Α', Β' και Δ'	3μηνιαίο	90	Δημοσίου Δικαίου (Ν.Π.Δ.Δ.)	Ετήσιο	75
Α'	Ετήσιο	180	Δελτίο Εμπορικής και Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	Ετήσιο	75
Β'	Ετήσιο	210	Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου	Ετήσιο	75
Γ	Ετήσιο	60	Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων	Ετήσιο	75
Δ'	Ετήσιο	150			
Παράρτημα	Ετήσιο	75			

Η τιμή πώλησης του Τεύχους Α.Ε. & Ε.Π.Ε. σε μορφή CD - rom για δημοσιεύματα μετά το 1994 καθορίζεται σε 30 euro ανά τεμάχιο, ύστερα από σχετική παραγγελία.

Η τιμή διάθεσης φωτοαντιγράφων ΦΕΚ 0,15 euro ανά σελίδα

ΕΤΗΣΙΕΣ ΣΥΝΔΡΟΜΕΣ Φ.Ε.Κ.

Τεύχος	Σε έντυπη μορφή		Από το Internet	
	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ	Κ.Α.Ε. Προϋπολογισμού	Κ.Α.Ε. ΤΑΠΕΤ
	2531	3512	2531	3512
	euro	euro	euro	euro
Α' (Νόμοι, Π.Δ., Συμβάσεις κτλ.)	205	10,25	176	8,80
Β' (Υπουργικές αποφάσεις κτλ.)	293	14,65	205	10,25
Γ' (Διορισμοί, απολύσεις κτλ. Δημ. Υπαλλήλων)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	-
Δ' (Απαλλοτριώσεις, πολεοδομία κτλ.)	293	14,65	147	7,35
Αναπτυξιακών Πράξεων και Συμβάσεων (Τ.Α.Π.Σ.)	147	7,35	88	4,40
Ν.Π.Δ.Δ. (Διορισμοί κτλ. προσωπικού Ν.Π.Δ.Δ.)	59	2,95	ΔΩΡΕΑΝ	-
Παράρτημα (Προκηρύξεις θέσεων ΔΕΠ κτλ.)	30	1,50	ΔΩΡΕΑΝ	-
Δελτίο Εμπορικής και Βιομ/κής Ιδιοκτησίας (Δ.Ε.Β.Ι.)	59	2,95	30	1,50
Ανωτάτου Ειδικού Δικαστηρίου (Α.Ε.Δ.)	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	-
Προκηρύξεων Α.Σ.Ε.Π.	ΔΩΡΕΑΝ	-	ΔΩΡΕΑΝ	-
Ανωνύμων Εταιρειών & Ε.Π.Ε.	2.054	102,70	587	29,35
Διακηρύξεων Δημοσίων Συμβάσεων (Δ.Δ.Σ.)	205	10,25	88	4,40
Α', Β' και Δ'			352	17,60

Το κόστος για την ετήσια συνδρομή σε ηλεκτρονική μορφή για τα προηγούμενα έτη προσαυξάνεται πέραν του ποσού της ετήσιας συνδρομής του έτους 2003 κατά 6 euro ανά έτος παλαιότητας και κατά τεύχος

* Οι συνδρομές του εσωτερικού προπληρώνονται στις ΔΟΥ που δίνουν αποδεικτικό είσπραξης (διπλότυπο) το οποίο με τη φροντίδα του ενδιαφερομένου πρέπει να στέλνεται στην Υπηρεσία του Εθνικού Τυπογραφείου.

* Η πληρωμή του υπέρ ΤΑΠΕΤ ποσού που αντιστοιχεί σε συνδρομές, εισπράττεται και από τις ΔΟΥ.

* Οι συνδρομητές του εξωτερικού έχουν τη δυνατότητα λήψης των δημοσιευμάτων μέσω internet, με την καταβολή των αντίστοιχων ποσών συνδρομής και ΤΑΠΕΤ.

* Οι Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις, οι Δήμοι, οι Κοινότητες ως και οι επιχειρήσεις αυτών πληρώνουν το μισό χρηματικό ποσό της συνδρομής και ολόκληρο το ποσό υπέρ του ΤΑΠΕΤ.

* Η συνδρομή ισχύει για ένα χρόνο, που αρχίζει την 1η Ιανουαρίου και λήγει την 31η Δεκεμβρίου του ίδιου χρόνου.

Δεν εγγράφονται συνδρομητές για μικρότερο χρονικό διάστημα.

* Η εγγραφή ή ανανέωση της συνδρομής πραγματοποιείται το αργότερο μέχρι την 31ην Δεκεμβρίου κάθε έτους.

* Αντίγραφα διπλοτύπων, ταχυδρομικές επιταγές και χρηματικά γραμμάτια δεν γίνονται δεκτά.

Οι υπηρεσίες εξυπηρέτησης των πολιτών λειτουργούν καθημερινά από 08.00' έως 13.00'